

REMBYT spol. s r.o.

Haanova 10, 852 23 Bratislava, Slovenská republika

Ponuka k zákazke

REKREAČNO-REŠTAURAČNÉ KÚPEĽNÉ ZARIADENIE

časť

**Stavebné práce na rekreačno - reštauračnom kúpeľnom
zariadení**

OSTATNÉ

Kópia

REMBYT spol. s r.o., Haanova 10, 852 23 Bratislava

Zoznam príloh k časti OSTATNÉ k Výzve na predkladanie ponúk, verejným obstarávateľom:
APHRODITE - Slovenské liečebné kúpele Rajecké Teplice, s.r.o., Panenská 33, 811 03 Bratislava, IČO: 36006297, identifikátor: 2898 – WYP, zverejnenej vo Vestníku verejného obstarávania č. 234/2014 - 01.12.2014, v zmysle informácie: 30799 – INO, zverejnenej vo Vestníku verejného obstarávania č. 247/2014 - 18.12.2014:

1. Identifikačné údaje uchádzača,
2. Čestné vyhlásenie, ktorým uchádzač prehlasuje, že spĺňa podmienky účasti vo verejnom obstarávaní,
3. Čestné vyhlásenie, ktorým uchádzač prehlasuje, že nie je členom skupiny,
4. Čestné vyhlásenie, ktorým uchádzač prehlasuje, že dokument, ktorým sa menuje vedúci člen skupiny nie je relevantný,
5. Vyhlásenie o podmienkach súťaže,
6. Vyhlásenie o DPH,
7. Návrh zmluvy.

Identifikačné údaje uchádzača

Obchodný názov: REMBYT spol. s r.o.

Presná adresa sídla: Haanova 10, 852 23 Bratislava, Slovenská republika

Registrácia: Obchodný register Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sro, vložka číslo: 7486/B

Štatutárny orgán: konateľ
Ing. Peter Kanička

IČO: 31 378 072

DIČ: 2020353709


IČ DPH: SK2020353709

Bankové spojenie: Názov peňažného ústavu: Tatra banka, a. s.
Adresa a sídlo peňažného ústavu: Hodžovo námestie 3, 811 06 Bratislava 1, Slovenská republika
IBAN: SK65 1100 0000 0029 2390 2538
BIC/SWIFT: TATRSKBX

Kontaktná osoba: Ing. Peter Kanička

Telefónne číslo: 0905 874 807

Email: peter.kanicka@gmail.com



REMBYT s.r.o.
Haanova 10
852 23 BRATISLAVA
DIČ: 2020353709

REMBYT spol. s r.o., Haanova 10, 852 23 Bratislava

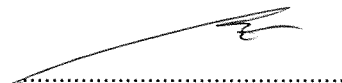
Čestné prehlásenie

Uchádzač, obchodné meno: REMBYT spol. s r.o., Haanova 10, 852 23 Bratislava, IČO: 31 378 072, zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 7486/B, v mene ktorého koná konateľ: Ing. Peter Kanička, týmto

čestne prehlasuje,

že, ako uchádzač spĺňa všetky podmienky účasti verejného obstarávania stanovené vo Výzve na predkladanie ponúk, verejným obstarávateľom: APHRODITE - Slovenské liečebné kúpele Rajecké Teplice, s.r.o., Panenská 33, 811 03 Bratislava, IČO: 36006297, identifikátor: 2898 – WYP, zverejnenej vo Vestníku verejného obstarávania č. 234/2014 - 01.12.2014, v zmysle informácie: 30799 – INO, zverejnenej vo Vestníku verejného obstarávania č. 247/2014 - 18.12.2014.

V Bratislave, dňa 23.12.2014



Ing. Peter Kanička
konateľ
REMBYT spol. s r.o.

REMBYT s.r.o.
Haanova 10
852 23 BRATISLAVA
DRČ: SK2020353709

REMBYT spol. s r.o., Haanova 10, 852 23 Bratislava

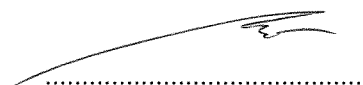
Čestné prehlásenie

Uchádzač, REMBYT spol. s r.o., Haanova 10, 852 23 Bratislava, IČO: 31 378 072, zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 7486/B, v mene ktorého koná konateľ: Ing. Peter Kanička, týmto

čestne prehlasuje,

že, nie je členom skupiny dodávateľov, ktorá predkladá ponuku na základe Výzve na predkladanie ponúk, verejným obstarávateľom: APHRODITE - Slovenské liečebné kúpele Rajecké Teplice, s.r.o., Panenská 33, 811 03 Bratislava, IČO: 36006297, identifikátor: 2898 – WYP, zverejnenej vo Vestníku verejného obstarávania č. 234/2014 - 01.12.2014, v zmysle informácie: 30799 – INO, zverejnenej vo Vestníku verejného obstarávania č. 247/2014 - 18.12.2014.

V Bratislave, dňa 23.12.2014



Ing. Peter Kanička
konateľ
REMBYT spol. s r.o.

REMBYT s.r.o.
Haanova 10
852 23 BRATISLAVA
IČO: 31378072

REMBYT spol. s r.o., Haanova 10, 852 23 Bratislava

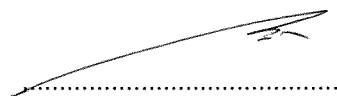
Čestné prehlásenie

Uchádzač, obchodné meno: REMBYT spol. s r.o., Haanova 10, 852 23 Bratislava, IČO: 31 378 072, zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 7486/B, v mene ktorého koná konateľ: Ing. Peter Kanička, týmto

čestne prehlasuje,

že, nie je členom skupiny dodávateľov, ktorá predkladá ponuku na základe Výzve na predkladanie ponúk, verejným obstarávateľom: APHRODITE - Slovenské liečebné kúpele Rajecké Teplice, s.r.o., Panenská 33, 811 03 Bratislava, IČO: 36006297, identifikátor: 2898 – WYP, zverejnenej vo Vestníku verejného obstarávania č. 234/2014 - 01.12.2014, v zmysle informácie: 30799 – INO, zverejnenej vo Vestníku verejného obstarávania č. 247/2014 - 18.12.2014 a na základe vyššie uvedeného dokument o menovaní vedúceho člena skupiny pre uchádzača nie je relevantný.

V Bratislave, dňa 23.12.2014



Ing. Peter Kanička
konateľ

REMBYT spol. s r.o.

REMBYT s.r.o.
Haanova 10
852 23 BRATISLAVA
DIČ: SK2020353709

Príloha 5 Vyhlásenie uchádzača o podmienkach súťaže

Názov alebo obchodné meno uchádzača:

REMBYT spol. s r.o.,

Adresa alebo sídlo uchádzača:

Haanova 10, 852 23 Bratislava

Vyhlásenie uchádzača

Ja dolu podpísaný, ako štatutárny orgán uchádzača čestne vyhlasujem, že:

- súhlasím bez výhrady a obmedzenia s podmienkami určenými osobou podľa § 7 a akceptujem v plnom rozsahu obchodné a zmluvné podmienky uvedené v súťažných podkladoch v časti D Obchodné podmienky, ktoré sú záväzným právnym dokumentom pre poskytnutie zákazky,
- všetky údaje sú pravdivé a úplné vo všetkých dokladoch a v ponuke.

Vypracoval: Ing. Peter Kanička

V Bratislave, dňa 23.12.2014

REMBYT s.r.o.
Haanova 10
852 23 BRATISLAVA
IČO: SK2020353709

Ing. Peter Kanička
konateľ
REMBYT spol. s r.o.

Príloha 6 Vyhlásenie uchádzača o platení/neplatení DPH

Názov alebo obchodné meno uchádzača:

REMBYT spol. s r.o.,

Adresa alebo sídlo uchádzača:

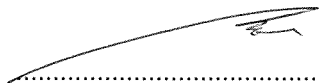
Haanova 10, 852 23 Bratislava

Vyhlásenie uchádzača

Ja dolu podpísaný, ako štatutárny orgán uchádzača čestne vyhlasujem, že som platcom DPH:

Vypracoval: Ing. Peter Kanička

V Bratislave, dňa 23.12.2014



Ing. Peter Kanička

konateľ

REMBYT spol. s r.o.

REMBYT s.r.o.
Haanova 10
852 23 BRATISLAVA
DIČ: SK2020353700

Odberateľsko-dodávateľská zmluva
uzavretá podľa §§ 536-565 Obchodného zákonníka

Článok I. – Zmluvné strany

- 1. Odberateľ:** APHRODITE - Slovenské liečebné kúpele Rajecké Teplice, s.r.o.
so sídlom: Panenská 33, 811 03 Bratislava
IČO: 36 006 297
IČ DPH: SK2020451224
DIČ:
Bankové spojenie:
Č.účtu:
Zapísaný: V Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sro, Vložka číslo: 37089/B
Zastúpený: Zdenek Miškolci, konateľ

- 2. Dodávateľ:**
so sídlom: **REMBYT spol. s r.o.**
IČO: 31 378 072
IČ DPH: SK2020353709
DIČ: 2020353709
Bankové spojenie: Tatra banka, a. s.
Č.účtu: SK65 1100 0000 0029 2390 2538
Zapísaný v obchodnom registri OS Bratislava I, oddiel: Sro, vložka číslo: 7486/B
Zastúpený vo veciach zmluvných: Ing. Peter Kanička
Zastúpený vo veciach technických: Ing. Peter Kanička

Článok II. – Predmet zmluvy

1. Dodávateľ sa zaväzuje za podmienok dohodnutých v tejto zmluve zhotoviť a odberateľovi odovzdať dielo **„Rekreačno-reštauračné kúpeľné zariadenie“**. Miesto plnenia zmluvy je areál kúpeľov APHRODITE, Rajecké Teplice.

a./ Rozsah diela, jeho technické parametre a konštrukčné riešenie, sú určené:
 - projekt pre stavebné povolenie
 - výkaz výmer
b./ Neoddeliteľnými prílohami tejto zmluvy sú
 - ocenený výkaz výmer - rozpočet
2. Súčasťou záväzku dodávateľa je vykonanie predpísaných skúšok kvality a funkčnosti dodávateľom realizovanej časti diela a odovzdanie dokladov o zhotovení diela potrebných pre dokončenie diela, pre kolaudačné konanie a užívanie, napríklad:
 - projekt skutočného vyhotovenia,
 - geodetické zameranie inžinierskych sietí pred ich zakrytím,
 - tlakové skúšky a revízie,
 - certifikáty zabudovaných materiálov a zariadení,
 - návody na obsluhu zariadení, a podobne.
3. Dodávateľ zhotoví dielo na vlastný náklad a nebezpečenstvo, s odbornou starostlivosťou, v súlade s podmienkami právoplatného stavebného povolenia, v súlade s platnou projektovou dokumentáciou a so záväznými technickými normami (STN), s platnými právnymi predpismi, v súlade s písomne danými pokynmi investora a v súlade s účelom, pre ktorý má dielo slúžiť.
4. Odberateľ sa zaväzuje poskytnúť dodávateľovi súčinnosť a spolupôsobenie potrebné pre plnenie záväzkov tejto zmluvy a zaväzuje sa riadne dokončené dielo alebo, jeho dohodnutú časť, prevziať a zaplatiť dodávateľovi cenu diela, resp. cenu odovzdanej časti diela, spôsobom dohodnutým v tejto zmluve.

5. Dodávateľ je oprávnený vykonať zmeny diela (zmeny kvality, konštrukcie, technológie, zámeny použitých materiálov a výrobkov) alebo navyše práce (rozšírenie rozsahu diela oproti určeniu dohodnutému pri uzavretí zmluvy) len na základe odsúhlasenia zmien, alebo navyše prác, oprávneným zástupcom odberateľa.
6. Veci pre zhotovenie diela, vrátane subdodávok zabezpečuje dodávateľ, pokiaľ sa zmluvné strany výslovne nedohodnú inak.
7. Dodávateľ sa zaväzuje odovzdať dielo odberateľovi naraz po dokončení, ak sa zmluvné strany osobitne písomne nedohodnú na odovzdaní diela po častiach.

Článok III. – Čas plnenia

1. Dodávateľ sa zaväzuje dielo podľa tejto zmluvy zhotoviť v čase:
 - odovzдание a prevzatie staveniska: do 7 dní odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy
 - začatie realizácie: prevzatím staveniska
 - doba realizácie: do 6 mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy, max. do 15.09.2015.

Lehoty môžu byť predĺžené z dôvodov na strane odberateľa, alebo subdodávateľov požadovaných odberateľom, alebo z dôvodov zakotvených v ust. čl. III. ods. 4. zmluvy.

2. O odovzdaní a prevzatí staveniska zmluvné strany podpíšu odovzdávací protokol.
3. Odberateľ sa zaväzuje písomným protokolom odovzdať dodávateľovi pred začatím realizácie právoplatné stavebné povolenie, platné vyjadrenia správcoch sietí, i dotknutých orgánov štátnej správy a miestnej samosprávy a odsúhlasené projekty v troch vyhotoveniach.
4. Dodávateľ môže prerušiť plnenie zmluvy – vykonávanie stavebných prác:
 - a./ ak odberateľ ani po písomnej výzve neposkytne v dodatočne poskytnutej lehote včas dodávateľovi spolupôsobenie potrebné pre zhotovovanie diela, a to do doby splnenia omeškaných povinností odberateľa,
 - b./ ak odberateľ bude v omeškaní s platením ceny diela o viac ako 30 dní, a to do doby úhrady omeškaných platieb, resp. do doby preukázania finančnej zabezpečenosti dokončenia výstavby,
 - c./ ak počas výstavby budú zistené, alebo nastanú objektívne prekážky spôsobujúce zdržanie stavebných prác, a to do doby ich odstránenia, alebo pominutia.
5. Dodávateľ môže prerušiť plnenie zmluvy – vykonávanie stavebných prác aj v prípade objektívnych prekážok. Za objektívne prekážky sa považujú najmä okolnosti vylučujúce zodpovednosť v zmysle ust. § 374 Obch. zákonníka, predovšetkým nepredvídateľné a neodvratiteľné udalosti mimoriadnej povahy, majúce bezprostredný vplyv na realizáciu zmluvy, pri ktorých dodávateľ nemohol pokračovať v prácach počas celej pracovnej zmeny, a ktoré vznikli po uzatvorení zmluvy, akými sú napríklad vojna, občianska vojna, vzbury, revolúcie, celoštátne odborové štrajky, požiare, výbuchy, zemetrasenia, povodne, údery bleskov, víchrice, lavíny, snehová kalamita, mrazy nižšie ako -5 ° C, ktoré neumožňujú dodržiavať technologické procesy na stavbe, alebo vplyv orgánov verejnej moci na realizáciu diela.
6. Prerúšením vykonávania diela z dôvodov uvedených vyššie dodávateľ neporušuje zmluvu a omeškanie dodávateľa je z tohto dôvodu vylúčené. Prerúšením výstavby nie je dotknuté právo na odstúpenie od zmluvy.
7. Všetky prerušenia prác je dodávateľ povinný oznámiť odberateľovi bez zbytočného odkladu, spolu s uvedením predpokladanej dĺžky ich trvania, príčinách, prípadne o navrhovaných opatreniach na ich odstránenie a je povinný zapísať ich, vrátane dôvodu ich vzniku, do stavebného denníka. Dodávateľ sa zaväzuje vynaložiť primerané úsilie, aby takéto prekážky v práci boli odstránené s čo najefektívnejším vynaložením nákladov. Za oznámenie sa považuje príslušný zápis v stavebnom denníku. Dodávateľ zároveň bude odberateľa telefonicky informovať o prerušení prác a predpokladanej dĺžke ich trvania. O dobu prerušenia prác sa posunie aj termín odovzdania diela.

8. V prípade, ak:

a./ dodávateľ je o viac ako 30 dní v omeškaní s vykonávaním diela alebo jeho časti,
b./ dodávateľ vykonáva dielo v rozpore s touto zmluvou,
c./ dodávateľ je v omeškaní s odstránením odberateľom zistených a oznámených väd diela (jeho časti),
či už počas vykonávania diela alebo po jeho odovzdaní odberateľovi,
je odberateľ, a to aj v prípade, že neodstúpi od tejto zmluvy, oprávnený poveriť dodaním materiálov
a vykonaním prác, s ktorými je dodávateľ v omeškaní, tretiu osobu. Dodávateľ je v takom prípade
povinný poskytnúť odberateľovi a ním poverenej tretej osobe všetku potrebnú súčinnosť. Cena diela sa
takýmto postupom automaticky zníži o náklady, ktoré boli podľa výkazu výmer a rozpočtu pre tieto
práce, či materiály, do ceny diela zahrnuté. Za plnenie vykonané poverenými osobami dodávateľ
nezodpovedá.

Pred uplatnením práva odberateľa na plnenie povinností, s ktorými je dodávateľ v omeškaní,
prostredníctvom tretej osoby, je odberateľ povinný písomne na to upozorniť dodávateľa a určiť mu
primeranú lehotu na splnenie záväzkov, s plnením ktorých je dodávateľ v omeškaní, resp. primeranú
lehotu na opravu vadných plnení. Táto lehota nesmie byť kratšia ako 7 dní od doručenia výzvy. Ak
dodávateľ ani v dodatočnej primeranej lehote nesplní svoje záväzky, vznikne odberateľovi právo poveriť
plnením tretiu osobu. Odberateľ je povinný o tejto skutočnosti dodávateľa písomne upovedomiť.

Článok IV. – Cena diela

1. Cena za vykonanie diela je zmluvnými stranami, v zmysle Zákona č. 18/1996 Zz. o cenách, určená
dohodou a je určená podľa obsahu a rozsahu odberateľom spracovaného výkazu výmer a dodávateľom
spracovaného ponukového rozpočtu.

Cena diela je :

Cena celkom bez DPH: EUR

slovom:

DPH: EUR

slovom:

Cena celkom s DPH: EUR

Slovom:

DPH bude k uvedenej cene diela doúčtovaná podľa všeobecne záväzných predpisov platných v čase
účtovania.

2. Pre oceňovanie zmien diela, navyše prác, rozdielov rozsahu diela vyvolaných požiadavkou odberateľa
a pre zmenu diela na základe dodatku k zmluve sa použijú jednotkové ceny z naceného výkazu
výmer (príloha ZoD). Pokiaľ takáto jednotková cena nie je vo výkaze výmer uvedená, určí sa cena týchto
prác dohodou

Článok V. - Platobné podmienky

1. Odberateľ bude cenu diela platiť nasledovným spôsobom:
Jednou platbou za riadne dokončené a odovzdané dielo bez väd a nedorobkov. Podkladom pre
zaplatenie bude faktúra, ktorou bude vykonané celkové finančné vysporiadanie diela. Právo
dodávateľa vystaviť faktúru vzniká odovzdaním diela, alebo podpísaním preberacieho protokolu,
ktorým bude dielo, či jeho časť, prevzaté do užívania objednávateľa.
2. Odberateľ nie je povinný poskytnúť dodávateľovi zálohové platby (preddavky) na cenu diela.
1. Lehota splatnosti faktúry je 30 dní od ich vystavenia dodávateľom. Faktúra bude odberateľovi
doručovaná doporučenou zásielkou na adresu jeho sídla, prípadne osobne príslušnej zodpovednej
osobe. V prípade, že faktúra obsahuje položky, ktoré nevyplývajú z odberateľom odsúhlaseného súpisu
vecného plnenia, alebo táto nemá zákonné náležitosti daňového dokladu, odberateľ môže vrátiť
faktúru dodávateľovi, pričom lehota jej splatnosti začína opäť plynúť od doručenia opravenej faktúry.
4. Zmluvné strany dohodli, že odberateľ má právo z faktúry zadržať 5 % z celkovej ceny diela, vrátane
prípadných navyše prác, dohodnutej touto zmluvou a uhradiť len 95 % účtovanej sumy bez DPH,
pričom DPH je povinný uhradiť v plnej výške. Táto neuhradená časť predstavuje tzv. zádržné, ktoré slúži
ako zábezpeka na odstránenie prípadných väd a nedorobkov.
Zádržné, pokiaľ nebude odberateľom v súlade s touto zmluvou použité na prípadné úhrady nutné pre

odstránenie vád a nedorobkov, je odberateľ povinný uhradiť dodávateľovi do 365 dní po protokolárnom odovzdaní a prevzatí diela odberateľom.

Dodávateľ môže kedykoľvek nahradiť zadržané prostriedky zábezpekou finančnej inštitúcie v rovnakej výške, ktorej text odberateľ písomne odsúhlasí. V takomto prípade je odberateľ povinný zadržané prostriedky uhradiť do 30 dní od predloženia záručnej listiny.

Článok VI. - Podmienky zhotovenia diela

1. Odberateľ je povinný a zaväzuje sa odovzdať dodávateľovi stavenisko pre vykonávanie prác zápisnične. V zápise o odovzdaní a prevzatí staveniska budú zaznamenané konkrétne doklady, rozhodnutia a bude jednoznačne vymedzený rozsah odovzdaného staveniska, prístupy, miesta napojenia odberov, manipulačné plochy, plochy pre ZS. Ak stav staveniska – miesta zhotovenia diela nebude zodpovedať projektu stavby a dohodnutým podmienkam, zistené rozdiely budú zapísané a dodávateľ vykoná potrebné úpravy za úhradu. Dodávateľ je povinný oznámiť odberateľovi potrebu vykonania úprav a ich cenu.
2. Dodávateľ odo dňa prevzatia staveniska bude viesť stavebný denník. Do denníka sa budú zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy, najmä údaje o časovom postupe prác a ich akosti, zdôvodnenie odchýlok vykonávaných prác od projektu, prípadne prerušenie prác s uvedením dôvodu. Odberateľ je povinný sledovať obsah denníka a zápisom pripájať svoje stanovisko (súhlas, námietky a pod.) a požiadavky. V priebehu pracovného času musí byť denník na stavbe trvale prístupný. Vedenie denníka sa končí odovzdaním a prevzatím prác. Jedno vyhotovenie stavebného denníka dodávateľ odovzdá odberateľovi.
3. Okrem stavbyvedúceho dodávateľa môže robiť potrebné zápisy v denníku odberateľ, TDI, zodpovední projektanti jednotlivých projekčných celkov, príp. štátny stavebný dohľad. Ak stavbyvedúci nesúhlasí s vykonaným záznamom odberateľa, TDI alebo projektanta, vyjadrí sa do 5 pracovných dní, inak sa predpokladá, že s obsahom záznamu súhlasí. Stavbyvedúci predloží stavebnému dozoru odberateľa denný záznam najneskôr v nasledujúci pracovný deň a odovzdá mu prvý priepis. Ak stavebný dozor objednávateľa s ním nesúhlasí, zapíše to do 3 pracovných dní do denníka s uvedením dôvodov, inak platí nevyvrátiteľná domnienka, že s obsahom záznamu súhlasí.
4. Dodávateľ v potrebnom rozsahu zabezpečí na stavenisku prítomnosť svojho zodpovedného zástupcu – stavbyvedúceho. Stavbyvedúci bude mať právomoc riešiť problémy vzniknuté v priebehu výstavby, nie však podpisovať zmeny, či dodatky zmluvy, ktoré je oprávnený podpisovať len zástupca dodávateľa uvedený v článku I. zmluvy.
5. Právo usmerňovať stavebné práce prostredníctvom stavebného denníka má len TDI alebo osoba písomne na to splnomocnená štatutárnym orgánom odberateľa.
6. Odberateľ bude organizovať kontrolné porady stavby, obvykle v 1 týždňových intervaloch, na ktorých bude dodávateľ odberateľa priebežne informovať o stave rozpracovaného diela a o ďalších skutočnostiach týkajúcich sa zhotovovaného diela. Dodávateľ na týchto kontrolných poradách zabezpečí účasť svojho zodpovedného zástupcu, pričom odberateľ zodpovedá za prípravu a vyhotovenie zápisnice.
7. Záznamy v stavebnom denníku a zápisnice z kontrolných dní sú pre zmluvné strany záväzným podkladom pre riešenie zmluvných vzťahov a pre tvorbu cien za viacpráce.
8. Dodávateľ je povinný najneskôr 5 dní vopred záznamom v stavebnom denníku vyzvať odberateľa na preverenie prác, ktoré budú v ďalšom pracovnom postupe zakryté, alebo sa stanú neprístupnými.
9. Ak sa odberateľ na preverenie prác v stanovenej lehote nedostaví, je povinný znášať náklady dodatočného odkrytia, ak také odkrytie požaduje.
10. Dodávateľ zabezpečí stráženie a osvetlenie staveniska počas realizácie diela. Povinnosťou dodávateľa, ktorá je zahrnutá v cene diela, je aj: odvoz a likvidácia vyťaženej zemin, skladovanie stavebného materiálu a náklady s tým súvisiace, odvoz a likvidácia odpadu zo staveniska a zvyškového stavebného materiálu a náklady s tým súvisiace, zariadenie staveniska potrebné pre zhotovenie diela

dodávateľom.

11. Dodávateľ v celom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia a dodržiavanie všetkých bezpečnostných a protipožiarnych predpisov na stavenisku, a to tak vo vzťahu k svojim zamestnancom, subdodávateľom, ako aj tretím osobám. Dodávateľ je povinný vykonať všetky opatrenia, potrebné na to, aby sa predišlo vzniku akýchkoľvek škôd na majetku a zdraví.
12. Technický dozor investora (v texte aj TDI) bude vykonávať na stavbe zástupca odberateľa, ktorý sleduje, či sa práce vykonávajú podľa projektu, podľa dohovorených podmienok, technických noriem, právnych predpisov a v súlade s rozhodnutiami verejnoprávných orgánov. Na nedostatky zistené v priebehu prác bude upozorňovať zápisom do stavebného denníka, a to bez omeškania. Výkonom technického dozoru objednávateľ poveril odborne spôsobilú osobu s nasledovným rozsahom oprávnenia:
 - a./ odovzdať stavenisko
 - b./ organizovať a viesť realizačné porady (kontrolné dni a operatívne porady),
 - c./ vykonávať kvalitatívno-technickú kontrolu realizovaných stavebných prác,
 - d./ predkladať stanovisko k doplnkom a zmenám projektu,
 - e./ kontrolovať a potvrdzovať vecnú a cenovú správnosť i úplnosť oceňovacích podkladov,
 - f./ kontrolovať súpisy vykonaných prác a zisťovacie protokoly,
 - g./ kontrolovať práce a dodávky ďalším postupom zakryté,
 - h./ spolupracovať s projektantom pri výkone autorského dozoru,
 - i./ v spolupráci s projektantom a dodávateľom navrhovať a robiť opatrenia na odstránenie nedostatkov a väd v projekte,
 - j./ kontrolovať, či dodávateľ vykonáva predpísané skúšky materiálov, konštrukcií a prác, kontrolovať ich výsledky a požadovať doklady, ktoré preukazujú kvalitu uskutočnených prác a dodávok (atesty, protokoly),
 - k./ vykonávať opatrenia k odvráteniu alebo obmedzeniu škôd,
 - l./ kontrolovať postup prác podľa dohodnutých termínov plnenia,
 - m./ kontrolovať a potvrdzovať odstraňovanie väd, dohodnúť termíny ich odstránenia, vyjadrovať sa k zmenám termínov,
 - n./ v prípade nutnosti, t.j. hroziaci vznik škôd, nedodržanie bezpečnosti s ohrozením života alebo zdravia pracovníkov, alebo samotnej stavby prerušiť, alebo zastaviť práce zhotoviteľa,
 - o./ uplatňovať zápisom v stavebnom denníku požiadavku na zmenu diela alebo požiadavku na naviac práce.
13. Dodávateľ zabezpečí účasť svojich pracovníkov na preverovaní svojich dodávok a prác, ktoré vykonáva TDI a bez meškania urobí opatrenia na odstránenie vytknutých závad a odchýlok od projektu.
14. Dodávateľ umožní zástupcovi autorského dozoru kontrolovať vykonávanie dohodnutých prác.
15. V prípade, že v priebehu výstavby dodávateľ preruší výkon stavebných prác z akéhokoľvek preukázaného dôvodu na strane odberateľa, pre prekážky na stavenisku za ktoré zodpovedá odberateľ, alebo pre prekážky v zmysle tejto zmluvy, dodávateľovi sa prerušuje plynutie zmluvných lehôt a po pominutí prekážky sa predlži lehota o dobu prerušenia prác, ak sa strany nedohodnú inak.

Ak prerušenie je dôsledkom nedodržania povinností odberateľa, nahradí odberateľ dodávateľovi vzniknuté náklady a prípadné škody súvisiace s prerušením.
16. V prípade prerušenia alebo zastavenia prác na diele je dodávateľ povinný bezodkladne vykonať také opatrenia na zabezpečenie diela, aby nedošlo k jeho zničeniu, poškodeniu, odcudzeniu alebo k inej škode. Rozsah, spôsob a úhrada nákladov na vykonanie týchto opatrení bude dohodnutá zmluvnými stranami pred vykonaním prác. Návrh predloží dodávateľ.
17. Dodávateľ je povinný písomne oznámiť odberateľovi najneskôr 14 dní vopred, kedy bude dielo pripravené na odovzdanie. Na základe tohto oznámenia sú zmluvné strany povinné dohodnúť časový pracovný program preberania.
18. Dielo sa považuje za riadne a včas vykonané okamihom, keď ho odberateľ bez väd a nedorobkov prevezme. Odberateľ môže prevziať dielo aj s ojedinelými vadami, či nedorobkami, ktoré nebránia a nesťažujú užívanie diela a neznižujú jeho hodnotu. Súpis väd a nedorobkov s podmienkami ich

odstránenia bude súčasťou zápisu o odovzdaní diela.

19. K odovzdaniu a prevzatiu diela pripraví dodávateľ všetky doklady osvedčujúce dodržanie kvality diela, projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác a ostatné doklady potrebné pre kolaudačné konanie a užívanie diela.
20. Ak sa odberateľ a dodávateľ nedohodnú na niečom inom, spisuje sa zápisnica o prevzatí diela, alebo jeho častí, ktorá obsahuje najmä, súpis zistených väd a nedorobkov, určenie opatrení a lehôt na ich odstránenie, prípadne o zľave z odplaty alebo o iných právach zo zodpovednosti za vady, a ak nedošlo k dohode, stanoviská dodávateľa, odberateľa a GP, ako aj vyhlásenie odberateľa, či dielo alebo jeho časť preberá. Ak odberateľ odmieta dodávku prevziať, spíšu obe strany zápisnicu, v ktorej uvedú svoje stanoviská a ich odôvodnenie. Dodávateľ je povinný najneskôr pri podpise zápisnice o odovzdaní diela odovzdať odberateľovi všetky obvyklé a všetky odberateľom vyžiadané podklady o vykonaní diela, najmä grafické a popisné vyjadrenie skutočne vykonaného diela, a to v listinnej podobe. Aj v elektronickej podobe ich dodávateľ predloží v prípade, že zo odberateľ bude požadovať a vopred predloží dodávateľovi príslušné podklady v elektronickej podobe.
22. Dodávateľ sa zaväzuje preukázateľným spôsobom (kópia poistnej zmluvy) dokladovať odberateľovi poistenie diela (poistenie stavebných prác) a poistenie zodpovednosti dodávateľa za škodu vzniknutú pri vykonávaní diela (kópia poistnej zmluvy o poistení zodpovednosti dodávateľa za škody spôsobené jeho stavebnou činnosťou vzťahujúcou sa na stavby realizované dodávateľom) do 15 dní od podpisu tejto zmluvy, a to na celú dobu vykonávania diela podľa tejto zmluvy, až do jeho odovzdania a prevzatia odberateľom.
24. Dodávateľ úplne vypracuje stavenisko do 14 dní od odovzdania a prevzatia diela ako celku.

Článok VII. - Záručná doba a zodpovednosť za vady

1. Dodávateľ poskytuje na dielo záručnú dobu 60 mesiacov odo dňa odovzdania a prevzatia celého diela. Pre zabudované stroje a zariadenia platí záručná doba poskytnutá výrobcom – dodávateľom, obvykle 24 mesiacov. Záručná doba na odstránenú vadu sa predlžuje o dobu od uplatnenia reklamácie do odstránenia vady.
2. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela, stanovených v tejto zmluve a v projektovej dokumentácii, ako aj nesúlad so zmluvne dohodnutou alebo technickou normou predpísanou kvalitou. Vadou sa rozumie aj nedokončená práca oproti projektovej dokumentácii vrátane jej prípadných doplnkov.
3. Dodávateľ zodpovedá za subdodávky tak, akoby tieto realizoval sám, pokiaľ nejde o subdodávateľa určeného odberateľom, alebo zo zmluvy nevyplýva niečo iné.
4. Oznámenie väd (reklamácia) musí byť vykonané písomne bez zbytočného odkladu po ich zistení, prípadne e-mailom alebo faxom s dodatočným písomným potvrdením, inak je neplatné.

Musí obsahovať označenie vady, miesta, kde sa vada nachádza a popis ako sa vada prejavuje:
 - a. zjavné vady - t.j. vady, ktoré odberateľ zistil pri preberaní diela, musia byť reklamované zapísaním v zápise o odovzdaní a prevzatí diela s uvedením požadovaných termínov ich odstránenia, inak právo odberateľa na ich bezplatné odstránenie zaniká,
 - b. skryté vady - t.j. vady, ktoré nemohli byť zistené pri prevzatí diela a vyskytnú sa v záručnej dobe, je odberateľ povinný reklamovať u dodávateľa v lehote do 15 dní od ich zistenia, bezodkladne v prípade, ak je potrebné zabrániť vzniku škôd.
 - c. Dodávateľ je povinný reklamovanú vadu bezplatne odstrániť podľa možností a ak je to technologicky možné do 5 pracovných dní od uplatnenia nárokov z väd odberateľom. Havarijný stav a vady brániace riadnemu užívaniu diela je zhotoviteľ povinný odstrániť bezodkladne po ich nahlásení odberateľom, v zásade najneskôr do 48 hodín, pokiaľ je to technologicky možné.
 - d. Ak odstránenie väd v uvedených termínoch nie je technologicky možné, dodávateľ vadu odstráni

v obojstranne odsúhlasenej primeranej dobe. Pokiaľ sa strany na dobe odstránenia vady nedohodnú, technologicky primeraná doba odstránenia vady bude určená nezávislým odborným znalcom.

5. Reklamácia sa považuje za uplatnenú dňom preukázateľného doručenia oznámenia dodávateľovi. O odstránení vady bude spísaný záznam, v ktorom sa uvedie spôsob odstránenia vady a termín jej odstránenia.
6. Pokiaľ dodávateľ neodstráni vady v lehotách uvedených v bode 4 tohto článku, resp. v iných lehotách, ak boli s odberateľom osobitne dohodnuté, a neodstráni ich ani v ďalšej minimálne 7 dňovej odberateľom stanovenej lehote, odberateľ je oprávnený dať tieto odstrániť na náklady dodávateľa tretej osobe, pričom na úhradu takto vzniknutých nákladov je oprávnený použiť prostriedky zádržného. Pokiaľ na náhradu nákladov vzniknutých v súvislosti s odstránením väd nepostačuje zádržné, je dodávateľ povinný takto vzniknuté náklady uhradiť odberateľovi najneskôr do 14 dní od doručenia ich riadneho vyčíslenia a vyúčtovania.

Článok VIII. - Zmluvné pokuty

1. Pre prípad porušenia povinnosti dodávateľa riadne a včas vykonať dielo, alebo jeho časť, a toto odovzdať odberateľovi, má odberateľ právo uplatňovať si u dodávateľa zmluvnú pokutu až do výšky 0,05 % z ceny príslušnej časti diela za každý deň omeškania, najviac však 2 % celkovej ceny diela.
2. Za omeškanie s odstránením väd v dohodnutej (určenej) lehote má odberateľ právo žiadať od dodávateľa zaplatenie zmluvnej pokuty až do výšky 30,- € za každý deň omeškania.
3. Za omeškanie s úhradou faktúr má dodávateľ právo uplatňovať si u odberateľa zmluvnú pokutu až do výšky 0,1% z neuhradenej sumy za každý deň omeškania.
4. Zaplatením zmluvných pokút nie je dotknuté právo na náhradu škody v časti presahujúcej zaplatenú pokutu, ani nárok na splnenie zabezpečenej povinnosti.

Článok IX. – Odstúpenie od zmluvy

1. Možnosť a spôsob odstúpenia od tejto zmluvy, alebo od časti záväzkov tejto zmluvy sa riadi ustanoveniami Obchodného zákonníka.
2. Odberateľ i dodávateľ majú právo kedykoľvek s okamžitou platnosťou odstúpiť od zmluvy

z dôvodu, že niektorá zo zmluvných strán vstúpi do likvidácie, alebo bude podaný návrh na vyhlásenie konkurzu na jej majetok, na jej majetok bude vyhlásený konkurz, alebo návrh na vyhlásenie konkurzu bude zamietnutý pre nedostatok majetku.

Článok X. – Iné ustanovenia

1. Zmluvné strany ako podmienku platnosti tejto zmluvy a jej prípadných dodatkov dohodli písomnú formu a dohodu o jej celom obsahu.
2. Zmeny alebo doplnky tejto zmluvy je možné robiť len písomnými dohodami vo forme dodatkov k tejto zmluve podpísanými oprávnenými zástupcami strán.
3. Zmluvné strany sa podľa § 262 ods. 1 Obch. zák. dohodli, že bez ohľadu na povahu strán sa ich zmluvné vzťahy spravujú výlučne ustanoveniami Obchodného zákonníka aj v prípade, že niektorá zo strán nie je podnikateľom. Strany výslovne prejavujú vôľu, aby prípadná neplatnosť niektorej časti zmluvy nemala vplyv na ostatné časti.
4. Odberateľ a dodávateľ sa zaväzujú, že zachovávajú obchodné tajomstvo o obchodných a technických informáciách, ktoré poskytla jedna zmluvná strana druhej a tieto informácie nepoužije pre iné účely než pre plnenie tejto zmluvy. Toto ustanovenie sa nevzťahuje na obchodné a technické informácie, ktoré

sú bežne dostupné tretím osobám, ktoré zmluvný partner nechráni zodpovedajúcim spôsobom.

5. Súčasťou zmluvy je elektronická verzia podrobného rozpočtu (vo formáte MS Excel). Dodávateľ zároveň akceptuje záväzok predkladať v elektronickej verzii (vo formáte MS Excel) každú zmenu tohto podrobného rozpočtu, ku ktorej dôjde počas realizácie predmetu zmluvy.
6. Dodávateľ je povinný strpieť výkon kontroly / auditu / overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami a to kedykoľvek počas trvania platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku na to oprávnenými osobami a poskytnúť týmto osobám všetku potrebnú súčinnosť.

Oprávnené osoby sú:

Min.hospodárstva SR a ním poverené osoby,
Útvár následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby,
Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná správa finančnej kontroly,
Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
Splnomocnený zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až d) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EU.

Článok XI. - Záverečné ustanovenia

1. Táto zmluva je vyhotovená v 5 exemplároch, 3x pre odberateľa, 2x pre dodávateľa.
2. Zmluvné strany vyhlasujú, že si text zmluvy prečítali, že jej obsahu, vrátane odkazov na právne normy, porozumeli, že zmluva bola spísaná podľa ich slobodnej a vážnej vôle, nie v tiesni, či za nápadne nevýhodných podmienok, že ich zmluvná voľnosť nie je ničím obmedzená a svojimi právnymi úkonmi sú viazaní, a na znak bezvýhradného súhlasu to potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.
3. Osoby podpisujúce zmluvu za obidve zmluvné strany vyhlasujú, že sú v čase jej podpisu oprávnené konať v ich mene.
4. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú Prílohy:

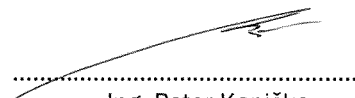
Príloha č.1 – Rozpočet k ZoD – ocenený Výkaz výmer aj v xls. podobe na CD

V, dňa

V Bratislave, dňa 23.12.2014

Za odberateľa:

Za dodávateľa:



Ing. Peter Kanička
konateľ
REMBYT spol. s r.o.

REMBYT s.r.o.
Haanova 10
852 23 BRATISLAVA
IČO: 3122200170

Stavebné práce	Dátum: 23.12.2014
Rekreačno-reštauračné kúpeľné zariadenie	
Miesto: Rajecké Teplice	
Verejný obstarávateľ: APHRODITE - Slovenské liečebné kúpele Rajecké Teplice, s.r.o.	
Zhotoviteľ: REMBYT spol. s r.o.	

P.č.	Názov výdavku	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotk.cena bez DPH	Cena celkom bez DPH
	PSV - Práce a dodávky PSV				
	731.1 - Chladenie - dodávka a montáž				
	KT - Koncové terminály				
1	Montaz FanCoil	ks	9,00		
2	Dopojenie FanCoil pod stropom	ks	9,00		
3	Elektrické zapojenie - FanCoil	ks	9,00		
4	Fan coil CRC 94 IV-IO, alebo ekvivalentné	ks	9,00		
5	Prídavná kondenz. vanička pre modely MO-IO horizontal ľavá BSO-C-SX, alebo	ks	9,00		
	RP - Rozvody potrubia				
6	Montaz rura pozink. pr.15-28mm	bm	36,00		
7	Montaz rura pozink. pr.35-54mm	bm	90,00		
8	Montaz rura pozink. pr.76-108mm	bm	36,00		
9	Prechod s von. závitom - 76x2 1/2"	ks	2,00		
10	T-kus redukovaný 35x28x35	ks	4,00		
11	T-kus redukovaný 42x28x42	ks	8,00		
12	T-kus redukovaný 54x28x54	ks	2,00		
13	T-kus redukovaný 76,1x54x76,1	ks	2,00		
14	T-kus s vnút. závitom 28-1/2-28	ks	4,00		
15	T-kus s vnút. závitom 76,1x1/2x76,1	ks	2,00		
16	Redukcia 35-28mm	ks	4,00		
17	Redukcia 42-35mm	ks	4,00		
18	Redukcia 54-42mm	ks	4,00		
19	Redukcia 76,1-54mm	ks	2,00		
20	Koleno 90° FF - 28mm	ks	26,00		
21	Koleno 90° FF - 42mm	ks	2,00		
22	Koleno 90° FF - 76,1mm	ks	12,00		
23	Spojka 28mm	ks	10,00		
24	Spojka 35mm	ks	6,00		
25	Spojka 42mm	ks	16,00		
26	Spojka 54mm	ks	2,00		
27	Spojka 76,1mm	ks	8,00		
28	AOV Flexvent priamy 1/2" FLAMCO	ks	6,00		
29	Montaz tvarovka pozink. pr.15-28mm	ks	46,00		
30	Montaz tvarovka pozink. pr.35-54mm	ks	52,00		
31	Montaz tvarovka pozink. pr.76-108mm	ks	28,00		
32	Spojovací, tesniaci a závesný materiál	ks	1,00		
33	Rura pod stropom pozink. 28x1,5 + izolacia K-Flex + objímka + záv.púzdro	bm	36,00		
34	Rura pod stropom pozink. 35x1,5 + izolacia K-Flex + objímka + záv.púzdro	bm	18,00		
35	Rura pod stropom pozink. 42x1,5 + izolacia K-Flex + objímka + záv.púzdro	bm	66,00		
36	Rura pod stropom pozink. 54x1,5 + izolacia K-Flex + objímka + záv.púzdro	bm	6,00		
37	Rura pod stropom pozink. 76x2,0 + izolacia K-Flex + objímka + záv.púzdro	bm	36,00		
	SK - Skúšobná prevádzka				
38	Skúška funkčnosti systému 24 hod.	ks	1,00		
39	Tlaková skúška potrubia do pr. 35 mm	m	54,00		
40	Tlaková skúška potrubia nad pr. 35 mm do pr. 54 mm	m	72,00		
41	Tlaková skúška potrubia nad pr. 54 mm	m	36,00		
	M - Práce a dodávky M				
	22-M - Meranie a regulácia - dodávka a montáž				
	240-M0 - Rozvádzač + výzbroj rozvádzača, riadiaci systém a softvér - DTB				
42	Rozvádzač, výzbroj rozvádzača + riadiaci systém	ks	1,00		
43	Softvér a oživenie zariadenia	hod	80,00		
	240-M1 - VZT1-vetranie reštaurácie				
44	FM-Schneider - 7,5kW	ks	1,00		
45	FM-Schneider - 4kW	ks	1,00		
46	Regulačný ventil závitový 3-cestný V341/40/25 - chladenie	ks	1,00		
47	Regulačný ventil závitový 3-cestný V341/25/10- kúrenie	ks	1,00		
48	M400 - Servo na V341	ks	2,00		
49	Klapkový pohon s pružinou MD10SR-24M - 0-10V	ks	1,00		
50	Klapkový pohon TAC MD10B-24 (10 Nm) - odvod + cirkulačka	ks	2,00		
51	QAM2120.040	ks	1,00		
52	QAD22	ks	1,00		

REMBYT s.r.o.
 Haanova 10
 852 23 BRATISLAVA

53	Protimrazový termostát s auto. resetom STT902 3m	ks	1,00		
54	QBM81.3	ks	5,00		
55	QAA24 priestor reštaurácie	ks	2,00		
240-M2 - VZT2-vetracie kuchyne					
56	Regulačný ventil závitový 3-cestný V341/25/10- kúrenie	ks	1,00		
57	M400 - Servo na V341	ks	1,00		
58	Klapkový pohon s pružinou TAC M-LF24 (4 Nm)	ks	1,00		
59	Klapkový pohon TAC MD10B-24 (10 Nm) - odvod	ks	1,00		
60	QAM2120.040	ks	2,00		
61	QAD22	ks	1,00		
62	Protimrazový termostát s auto. resetom STT902 3m	ks	1,00		
63	QBM81.3	ks	5,00		
64	Prepínač v priestore 0-1-2-3 otáčky	ks	1,00		
240-M3 - VZT3-vetracie vedľajších priestorov 1PP					
65	Regulačný ventil závitový 3-cestný V341/25/10 - kúrenie	ks	1,00		
66	M400 - Servo na V341	ks	1,00		
67	Klapkový pohon s pružinou TAC M-LF24 (4 Nm)	ks	1,00		
68	Klapkový pohon TAC MD10B-24 (10 Nm) - odvod	ks	1,00		
69	QAM2120.040	ks	2,00		
70	QAD22	ks	1,00		
71	Protimrazový termostát s auto. resetom STT902 3m	ks	1,00		
72	QBM81.3	ks	5,00		
240-M4 - VZT01.02-vzduchová clona					
73	Zapojenie s kontaktom otvorenia dverí	ks	2,00		
240-M5 - Podlahovka reštaurácia					
74	Regulačný ventil závitový 3-cestný V341/32/16 - kúrenie	ks	1,00		
75	M400 - Servo na V341	ks	2,00		
76	QAD22 - prívod+spiatočka	ks	2,00		
77	QAC22 vonkajší snímač - sever	ks	1,00		
240-M6 - Nosná časť a kabeláž					
78	Žľab rovný 100x50mm	m	25,00		
79	Nosník 125mm	ks	25,00		
80	I-Trubka FX 16	m	70,00		
81	Ochranná hadica FXP 16, d=16mm	m	70,00		
82	Príchytka-klip CL16	ks	70,00		
83	I- spojka FX16	ks	30,00		
84	CYKY-J 4x1,5+tienný	m	55,00		
85	JYTY-O 4x1	m	60,00		
86	J-Y(St)Y 2x2x0.8	m	80,00		
87	J-Y(St)Y 1x2x0.8	m	150,00		
88	Podružný materiál,ekvipotencionálna svorka...	ks	1,00		
89	OP a OS	ks	1,00		
24-M - Vzduchotechnika - dodávka a montáž					
241-M1 - Zariadenie AHU-01 - VZT Reštaurácia					
241-M100 - VZT JEDNOTKA					
90	CLIVET AQX12, +7500/-7000m3.h-1 (400/400Pa), alebo ekvivalentné	KS	1,00		
241-M101 - DVERNÁ VZDUCHOVÁ CLONA - KOMFORTNÁ, TEPLOVODNÁ					
91	STAVOKLIMA THCP-150-4-LiONN light-ECON, RAL7047, alebo ekvivalentné	KS	2,00		
241-M102 - DVERNÁ VZDUCHOVÁ CLONA - PRÍSLUŠENSTVO					
92	Ovládanie Econ	KS	2,00		
93	Ventil termostatický 2-cestný zabudovaný - TV XXL	KS	2,00		
94	Prepojovacia pružná hadica - pár PPH 1"	KS	2,00		
95	Závěsy podstropné, nastaviteľné - ZSA	KS	2,00		
96	Dverný kontakt magnetický - DKMG	KS	2,00		
241-M103 - TLMIACA VLOŽKA					
97	MANŽETA 1050x510/120	KS	1,00		
98	MANŽETA 1050x610/120	KS	1,00		
99	MANŽETA 1050x970/120	KS	1,00		
100	MANŽETA 405x405/120	KS	1,00		
241-M104 - TLMIČ HLUKU - BUNKOVÝ					
101	TLHB2-400x500x1500.1-2, potrubie 800x500x1500mm	KS	4,00		
102	TLHB2-500x500x1500.1-2, potrubie 1000x500x1500mm	KS	2,00		
241-M105 - REGULAČNÁ KLAPKA					
103	RK-400x400-R	KS	1,00		
104	RK-250x250-R	KS	2,00		
105	RK-200x200-R	KS	1,00		
241-M106 - KLAPKA DO POTRUBIA					
106	KK-dn315-R	KS	5,00		
107	KK-dn250-R	KS	2,00		
108	KK-dn160-R	KS	2,00		

109	KK-dn125-R	KS	1,00		
110	KK-dn100-R	KS	2,00		
	241-M107 - ŠTRBINOVÉ VÝUSTKY BROFER alebo ekvivalentné				
111	DLN20-3-3000mm (2x1500mm+2x30mm endcaps)	KS	5,00		
112	Pretlaková krabica PDLI 2-3-3000	KS	5,00		
113	DLN20-3-5000mm (2000mm+1000mm+2000mm+2x30mm endcaps)	KS	2,00		
114	Pretlaková krabica PDLI 2-3-5000	KS	2,00		
115	DLN20-3-2500mm (1500mm+1000mm+1x30mm endcaps)	KS	2,00		
116	Pretlaková krabica PDLI 2-3-2500	KS	2,00		
117	DLN20-3-90°	KS	2,00		
118	Pretlaková krabica PDLI 2-3-90°	KS	2,00		
119	DLN20-3-1000mm (1000mm+1x30mm endcaps)	KS	2,00		
120	Pretlaková krabica PDLI 2-3-1000	KS	2,00		
121	DLN20-3-4500mm (3x1500mm+2x30mm endcaps)	KS	2,00		
122	Pretlaková krabica PDLI 2-3-4500	KS	2,00		
	241-M108 - TANIEROVÉ VENTILY PRÍVODNÉ				
123	DN125	KS	3,00		
124	DN160	KS	6,00		
	241-M109 - TANIEROVÉ VENTILY ODVODNÉ				
125	DN100	KS	1,00		
126	DN125	KS	2,00		
	241-M110 - VÝUSTKA				
127	NOVA-R-1-525x125-UR-RAL9010	KS	8,00		
128	NOVA-R-1-425x125-UR-RAL9010	KS	2,00		
	241-M111 - PROTIDAŽĎOVÁ ŽALÚZIA				
129	PZ-ZNS-2000x710-S-RALXXX	KS	1,00		
	241-M112 - VÝFUKOVÁ HLAVICA				
130	VHH-2-630x560-S-Z	KS	1,00		
	241-M113 - ŠTVORHRANNÉ POTRUBIE SKUPINY 1. z pozinkovaného				
131	Do obvodu 2001-4000/40% tvarovky	M2	360,00		
132	Do obvodu 1001-2000/30% tvarovky	M2	66,00		
133	Do obvodu 1000/30% tvarovky	M2	5,00		
	D1 - KRUHOVÉ POTRUBIE - SPIRO z pozinkovaného oceľového plechu				
134	Do priemeru D 200mm, rovné potrubie	bm	90,00		
135	Do priemeru D 200mm, tvarovky	ks	110,00		
136	Do priemeru D315mm, rovné potrubie	bm	35,00		
137	Do priemeru D 315mm, tvarovky	ks	20,00		
138	Do priemeru D 400mm, rovné potrubie	bm	44,00		
139	Do priemeru D 400mm, tvarovky	ks	45,00		
140	Do priemeru D 450mm, rovné potrubie	bm	6,00		
141	Do priemeru D 450mm, tvarovky	ks	10,00		
	D2 - TEPELNÁ IZOLÁCIA				
142	Techrock 40 s ALS, Hr.60mm, alebo ekvivalentné	M2	50,00		
143	Izoflex PL-AL, samolep, Hr.25mm, alebo ekvivalentné	M2	170,00		
	D3 - MONTÁŽNY MATERIÁL				
144	Spojovací a tesniaci	KS	1,00		
	241-M2 - Zariadenie AHU-02 - VZT KUCHYŇA				
	241-M100 - VZT JEDNOTKA				
145	SABIANA - ENY-6; +3350m3.h-1/-3500m3.h-1, 300Pa, Nel=1,2kW/230V; 11,4A,	KS	1,00		
	241-M201 - PRÍSLUŠENSTVO PRE VZT JEDNOTKU				
146	Regulátor otáčok OCEAN COM, alebo ekvivalentné	KS	1,00		
	241-M202 - REGULAČNÉ KLAPKY - ŠTVORHRANNÉ				
147	RKHR-470x325, príprava na servopohon	KS	2,00		
	Servopohon pre RKHR	KS	2,00		
	241-M203 - TLMIACA VLOŽKA - HRANATÁ				
148	TVH-325x470	KS	4,00		
	241-M204 - TLMIČ HLUKU - KULISOVÝ				
149	THP-1-600x500/1500-n=3, 100	KS	4,00		
	241-M200 - ELEKTRICKÝ OHRIEVAČ - DO KRUHOVÉHO POTRUBIA				
150	EKA-NV 400/12kW + tep.čidlo, alebo ekvivalentné	KS	1,00		
	241-M106 - KLAPKA DO POTRUBIA				
151	KK-dn355-R	KS	1,00		
152	KK-dn250-R	KS	4,00		
	241-M206 - VÝUSTKA DO KRUHOVÉHO POTRUBIA				
153	NOVA-C-C-1-825x125-R1-V	KS	5,00		
	241-M111 - PROTIDAŽĎOVÁ ŽALÚZIA				
154	PDZS 630x500, sito	KS	1,00		
	241-M112 - VÝFUKOVÁ HLAVICA				
155	VHKVN-d450, sito	KS	1,00		
	241-M113 - ŠTVORHRANNÉ POTRUBIE SKUPINY 1. z pozinkovaného				

156	Do obvodu 2001-4000/40% tvarovky	M2	28,00		
	D1 - KRUHOVÉ POTRUBIE - SPIRO z pozinkovaného oceľového plechu				
157	Do priemeru D315mm, rovné potrubie	bm	7,00		
158	Do priemeru D 315mm, tvarovky	ks	7,00		
159	Do priemeru D 400mm, rovné potrubie	bm	22,00		
160	Do priemeru D 400mm, tvarovky	ks	7,00		
161	Do priemeru D 450mm, rovné potrubie	bm	16,00		
162	Do priemeru D 450mm, tvarovky	ks	8,00		
	D2 - TEPELNÁ IZOLÁCIA				
163	Techrock 40 s ALS, Hr.60mm, alebo ekvivalentné	M2	5,00		
164	Izoflex PL-AL, samolep, Hr.25mm, alebo ekvivalentné	M2	33,00		
	D3 - MONTÁŽNY MATERIÁL				
165	Spojovací a tesniaci	KS	1,00		
	241-M3 - Zariadenie AHU-03 - VZT VEDĽAJŠIE PRIESTORY 1.PP				
	241-M100 - VZT JEDNOTKA				
166	SABIANA - ENY-4; +1500m3.h-1/-1500m3.h-1, 300Pa, Nel=1,2kW/230V; 11,4A,	KS	1,00		
	241-M201 - PRÍSLUŠENSTVO PRE VZT JEDNOTKU				
167	Regulátor otáčok OCEAN COM, alebo ekvivalentné	KS	1,00		
	241-M202 - REGULAČNÉ KLAPKY - ŠTVORHRANNÉ				
168	RKHR-465x265, príprava na servopohon	KS	2,00		
169	Servopohon pre RKHR	KS	2,00		
	241-M203 - TLMIACA VLOŽKA - HRANATÁ				
170	TVH-265x465	KS	4,00		
	241-303 - TLMIČ HLUKU - KRUHOVÝ				
171	THS-315-1000	KS	4,00		
	241-M200 - ELEKTRICKÝ OHRIEVAČ - DO KRUHOVÉHO POTRUBIA				
172	EKA-NV 315/9kW + tep.čidlo, alebo ekvivalentné	KS	1,00		
	241-M106 - KLAPKA DO POTRUBIA				
173	KK-dn250-R	KS	1,00		
174	KK-dn125-R	KS	4,00		
175	KK-dn100-R	KS	5,00		
	241-M206 - VÝUSTKA DO KRUHOVÉHO POTRUBIA				
176	NOVA-C-C-1-825x75-R1-V	KS	4,00		
177	NOVA-C-C-1-625x75-R1-V	KS	4,00		
	241-M110 - VÝUSTKA				
178	NOVA-R-1-425x125-UR-RAL9010	KS	2,00		
	241-M108 - TANIEROVÉ VENTILY PRÍVODNÉ				
179	DN125	KS	4,00		
	241-M109 - TANIEROVÉ VENTILY ODVODNÉ				
180	DN100	KS	1,00		
181	DN125	KS	4,00		
	241-M113 - ŠTVORHRANNÉ POTRUBIE SKUPINY 1. z pozinkovaného				
182	Do obvodu 1001-2000/100% tvarovky	M2	4,00		
	D1 - KRUHOVÉ POTRUBIE - SPIRO z pozinkovaného oceľového plechu				
183	Do priemeru D 200mm, rovné potrubie	bm	46,00		
184	Do priemeru D 200mm, tvarovky	ks	12,00		
185	Do priemeru D 250mm, rovné potrubie	bm	21,00		
186	Do priemeru D 250mm, tvarovky	ks	12,00		
187	Do priemeru D315mm, rovné potrubie	bm	39,00		
188	Do priemeru D 315mm, tvarovky	ks	18,00		
	D2 - TEPELNÁ IZOLÁCIA				
189	Techrock 40 s ALS, Hr.60mm, alebo ekvivalentné	M2	4,00		
190	Izoflex PL-AL, samolep, Hr.25mm, alebo ekvivalentné	M2	32,00		
	D3 - MONTÁŽNY MATERIÁL				
191	Spojovací a tesniaci	KS	1,00		
	241-M4 - Zariadenie AHU-04 - ODVETRANIE WC - ZÁKAZNÍCI				
	241-M400 - STREŠNÝ VENTILÁTOR				
192	VDW 200/4, alebo ekvivalentné	KS	1,00		
	241-M401 - PRÍSLUŠENSTVO PRE VENTILÁTOR				
193	Spätná klapka RVS 200	KS	1,00		
194	Servisný vypínč RHS 3+1	KS	1,00		
	241-M402 - STREŠNÝ NÁSTAVEC				
195	FDS 200	KS	1,00		
	241-M403 - TLMIACA VLOŽKA - KRUHOVÁ				
196	MANŽETA dn200mm	KS	1,00		
	241-303 - TLMIČ HLUKU - KRUHOVÝ				
197	THS-200-1500	KS	1,00		
	241-M106 - KLAPKA DO POTRUBIA				
198	KK-dn100-R	KS	1,00		
	241-M109 - TANIEROVÉ VENTILY ODVODNÉ				

199	DN100	KS	8,00		
200	DN125	KS	1,00		
	D1 - KRUHOVÉ POTRUBIE - SPIRO z pozinkovaného oceľového plechu				
201	Do priemeru D 200mm, rovné potrubie	bm	37,00		
202	Do priemeru D 200mm, tvarovky	ks	16,00		
	D3 - MONTÁŽNY MATERIÁL				
203	Spojovací a tesniaci	KS	1,00		
	241-M5 - Zariadenie AHU-05 - ODVETRANIE WC - ZAMESTNANCI				
	241-500 - POTRUBNÝ VENTILÁTOR				
204	RRK 100, alebo ekvivalentné	KS	1,00		
	241-M401 - PRÍSLUŠENSTVO PRE VENTILÁTOR				
205	Rýchloupínacia spona BM100	KS	2,00		
206	Spätná klapka RSKK 100	KS	1,00		
207	Servisný vypínč RHS 3+1	KS	1,00		
	241-303 - TLMIČ HLUKU - KRUHOVÝ				
208	THS-100-1000	KS	2,00		
	241-M106 - Klapka DO POTRUBIA				
209	KK-dn100-R	KS	1,00		
	241-M109 - TANIEROVÉ VENTILY ODVODNÉ				
210	DN100	KS	3,00		
	241-M112 - VÝFUKOVÁ HLAVICA				
211	VHKVN-d100, sito	KS	1,00		
	D1 - KRUHOVÉ POTRUBIE - SPIRO z pozinkovaného oceľového plechu				
212	Do priemeru D 200mm, rovné potrubie	bm	9,00		
213	Do priemeru D 200mm, tvarovky	ks	7,00		
	D3 - MONTÁŽNY MATERIÁL				
214	Spojovací a tesniaci	KS	1,00		
	241-M6 - Zariadenie AHU-06 - ODVETRANIE DIGESTOROV - FRONT				
	241-600 - KUCHYNSKÝ VENTILÁTOR				
215	GIGABOX GBW355/4 T120, alebo ekvivalentné	KS	2,00		
	241-M401 - PRÍSLUŠENSTVO PRE VENTILÁTOR				
216	Spätná klapka RSK 355	KS	2,00		
217	Ovládač TSW3, alebo ekvivalentné	KS	2,00		
	241-303 - TLMIČ HLUKU - KRUHOVÝ				
218	THS-200-1000	KS	2,00		
219	THS-160-1000	KS	2,00		
	241-M106 - Klapka DO POTRUBIA				
220	KK-dn160-R	KS	1,00		
221	KK-dn200-R	KS	1,00		
	241-M112 - VÝFUKOVÁ HLAVICA				
222	VHKVN-d250, sito	KS	2,00		
	D1 - KRUHOVÉ POTRUBIE - SPIRO z pozinkovaného oceľového plechu				
223	Do priemeru D 200mm, rovné potrubie	bm	20,00		
224	Do priemeru D 200mm, tvarovky	ks	9,00		
225	Do priemeru D315mm, rovné potrubie	bm	20,00		
226	Do priemeru D 315mm, tvarovky	ks	5,00		
	D3 - MONTÁŽNY MATERIÁL				
227	Spojovací a tesniaci	KS	1,00		
	241-M7 - Zariadenie AHU-07 - CHLADENIE Reštaurácia				
	241-700 - VONKAJŠIA CHLADIACA JEDNOTKA				
228	Vzduchom chladený vodný chiller CLIVET WSAT-XEE 302 s príslušenstvom, alebo	KS	1,00		
	241-M113 - ŠTVORHRANNÉ POTRUBIE SKUPINY 1. z pozinkovaného				
229	Do obvodu 2001-4000/100% tvarovky	M2	48,00		
	D1 - KRUHOVÉ POTRUBIE - SPIRO z pozinkovaného oceľového plechu				
230	Do priemeru D 200mm, rovné potrubie	bm	200,00		
231	Do priemeru D 200mm, tvarovky	ks	153,00		
	241-703 - TEPELNÁ IZOLÁCIA PRE VZT				
232	K-Flex H DUCT METAL, samolep, Hr.15mm, alebo ekvivalentné	M2	166,00		
	241-704 - MONTÁŽNY MATERIÁL PRE VZT				
233	Spojovací a tesniaci	KS	1,00		
	241-800 - OSTATNÉ				
234	Lešenie	KS	1,00		
235	Zaregulovanie a skúšky zariadení	KS	1,00		
				SPOLU	0,00

CD nosič